

特許協力条約に基づく国際出願願書

. 1/5

原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	PCT
0-2	国際出願日	(21, 1, 04)
0-3	(受付印)	(交替子)
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.153)
0-5	申立て	107 5 1011 0: 30 (Bull tu 0002: 153)
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	•
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	H102-3993PCT
I	発明の名称	永久磁石式モータ用ロータ
H	出願人	がストローター
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States
II-4ja	名称	levoebt 03)
II-4en	Name:	本田技研工業株式会社
II-5ja	あて名	HONDA MOTOR CO., LTD.
II-5en	Address:	1078556 日本国 東京都港区南青山二丁目1番1号 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 1078556
11-6	国籍(国名)	Japan
11-7	住所(国名)	日本国 リロス・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード・コード
11-8	電話番号	日本国 JP
11-9	ウーカン・シリエ ロ	81-3-5412-1114
		81-3-5412-1524



特許協力条約に基づく国際出願願書

2/5

原本(出願用)

111-1	その他の出願人又は発明者	
111-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (appliant and in in
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only)
III-1-4ja	氏名(姓名)	
III-1-4er	Name (LAST, First):	清水 治彦
III-1-5ja		SHIMIZU, Haruhiko
,-		3510193
		日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術
		研究所内
111-1-5en	n Address:	c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO,
		4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama
		3510193
III-1-6	国籍(国名)	Japan
111-1-7	住所(国名)	日本国 JP
-		日本国 JP
111-2	その4の世間17470日本	
III-2 III-2-1	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	LL EE TL 1/20 FB + 7 /
111-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-2-1 III-2-2		米国のみ (US only)
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only) 喜多 晃義
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First):	米国のみ(US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First):	米国のみ(US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名	米国のみ(US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名	米国のみ (US only) 喜多
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名	米国のみ (US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en III-2-5ja	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名 ・	米国のみ (US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内 c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en III-2-5ja	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名 ・	米国のみ (US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en III-2-5ja	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名 ・ Address:	米国のみ (US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内 c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en III-2-5ja III-2-5en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名 ・ Address:	米国のみ(US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内 c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193
III-2-1 III-2-2 III-2-4ja III-2-4en III-2-5ja III-2-5en	この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名 ・ Address:	米国のみ (US only) 喜多 晃義 KITA, Teruyoshi 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内 c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan



特許協力条約に基づく国際出願願書

3/5

原本(出願用)

II-3-1	111-3	その他の出願人又は発明者	
-3-2 -3-4 a -3-4en -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-5 a -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7 -3-6 a -3-7			
III-3-4ja K名(姓名) 東 孝之 HIGASHI Takayuki 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内 C/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 大名(姓名) 日本国	111 0 1		出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-3-4gn K-26(P46) 東 孝之 HIGASHI, Takayuki 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内 C/O KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本国 JP 日本国 JP 日本国 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本日 JP 日本国 JP 日本国 JP 日本日			米国のみ (US only)
III-3-fen Name (LAST, First):	-		
III-3-5ia あて名 3510193 日本国 坊玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内 C/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP 日本日 JP 日	I!I-3-4er	Name (LAST, First):	
日本国	111 - 3-5ja	あて名	
C/O KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP	111-3-5er	Address	日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内
II-3-6	III 3 Sel	Audress:	3510193
III-3-7 住所(国名) 日本国 JP 日本国 JP	111-3-6	国籍(国名)	
II-4	111-3-7	住所(国名)	
III-4-1	111-4	その他の出願人又は路明去	
III-4-2 古の指定国についての出願人である。	111-4-1		111 EX 1 71 16 36 00 tr - 1 = 1
III-4-4en Name (LAST, First):			田願人及ひ発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only)
MUROGA, Shigeki 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内 C/O KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP	111 - 4-4ja	氏名(姓名)	
III-4-5ja あて名 3510193 日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術研究所内 C/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP	III-4-4en	Name (LAST, First):	
日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内 c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP	111-4-5ja	あて名	
C/O KABUSHIKI KAISHA HONDA GIJUTSU KENKYUSHO, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193 Japan 日本国 JP	W 4.6		日本国 埼玉県和光市中央一丁目4番1号 株式会社本田技術 研究所内
	111-4-5en	Address:	4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi Saitama 3510193
UI_4_7	111-4-6	国籍(国名)	· .
	[[]-4-7	住所(国名)	日本国 JP



4/5

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名		
	下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	(/ L TE 1 /)	-
	出願人のために行動する。	` 代埋人 (agent)	
•	a 氏名(姓名)	末成 幹生	
IV-1-1e	n Name (LAST, First):		
IV-1-2i	あて名	SUENARI, Mikio	
	. 100 (-1	1040031	
	ŀ	日本国	
		東京都中央区京橋一丁目6番13号 アサコ京橋ビル	
		3階	
IV-1-2e	n Address:		
		Asaco Kyobashi Building 3rd floor, 6-13.	
		Kyobashi 1-chome, Chuo-ku Tokyo	
IV-1-3	電話番号	Japan	
IV-1-4		81-3-3535-3910	
	ファクシミリ番号	81-3-3535-3909	
IV-1-5	電子メール	addiv@suenari-pat.com	
V	国の指定		
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる おらぬる類類の保護と対し、取得しうる		
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約団を指定し、取得しるス		
	場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。	•	
7 V-3	親出願又は親特許の表示		
V-3-1	指定国	OA .	
V-3-1-1	保護の種類	UX	- 1
V-3-1-3	親出願の出願日又は親特許の特許日		- 1
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張		JARO
VI-1-1	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	2003年 01月 28日 (28.01.2003)	770
VI-1-2	出願番号	2000 -1 017 20	
VI-1-3	国名	2003-018854	
		日本国 JP	
VI-2 VI-2-1	先の国内出願に基づく優先権主張		
-	出願日	2003年 01月 31日 (31.01.2003)	
VI-2-2	出願番号	2003-023179	
VI-2-3			
VI-3	優先権証明審送付の請求	日本国 JP	
5	•		
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成	VI-1, VI-2	
	し国除事務局へ送付することを 受理官庁	VI 1, VI-Z	
	に対して請求している。		
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	T 上 ()	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願ロに		
į	わける出願人の資格に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日		
- 1	における出願人の資格に関する申立て		
. 111 . 4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)		
VIII-5	不利にならない関示又は新担性強生の例		
	外に関する申立て		
			•

Δ

H102-3993PCT





特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

IX	照合欄	用紙の枚数	エルンシュ ラフー・1
IX-1	願書(申立てを含む)	5	<u>添付された電子データ</u>
IX-2	明細書	13	
IX-3	請求の範囲	10	
IX-4	要約		-
			✓
IX-5	図面	6	_
IX-7	合計	26	
	添付書類	添付	添付された電子データ
X-8	手数料計算用紙	1	—————————————————————————————————————
X-9	個別の委任状の原本		_
X-11	包括委任状の写し		_
X-17	PCT-SAFE 電子出願	-	
X-18	その他:		
X-18	その他:		
X-19	要約書とともに提示する図の番号	3	
X-20	国際出願の使用言語名	日本語	
(-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
			·
(-1-1	名称	末成,幹生 (温度)	
-1-2	署名者の氏名	一个一个	
(-1-3	権限		

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

	57.03 FE 4	·
11-1	記録原本の受理の日	
		